

安装Oracle9i数据库服务器 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/143/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E8\\_A3\\_85Orac\\_c102\\_143319.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022__E5_AE_89_E8_A3_85Orac_c102_143319.htm) 本文介绍Oracle 9i网络中两种主要的成分数据库服务器和管理客户机的安装和配置过程。本文目的在于帮助读者掌握如何安装Oracle 9i以及如何配置Oracle 9i网络环境。 试验采用Windows 2000 Server作为安装的网络操作系统平台，数据库服务器采用Oracle 9i Database for Windows 2000的企业版。 1 安装的硬件环境需求 下列从5个主要的方面阐述Oracle 9i对硬件环境的要求。 1. 对CPU的要求 CPU最低配置到Pentium 166就可以。 2. 对内存的要求 内存容量最低为64MB，最好在256MB以上。 3. 对硬盘的要求 建议配置8GB容量以上硬盘。 4. 对光驱的要求 建议选用快速光驱，16倍速以上。 5. 对网卡的要求 一般可以选用10/100MB自适应网卡。 2 安装的软件环境需求 下列从两个主要的方面阐述Oracle 9i对软件环境的要求。 1. 对操作系统的要求 建议在全新安装的Windows 2000 Server上安装数据库服务器，在Windows 2000 Server或Windows 98上安装管理客户机。 2. 对虚拟内存的要求 建议可以将虚拟内存适当进行调整以加快安装速度。 3 安装的网络环境需求 安装Oracle 9i数据库服务器，至少需要有两台计算机，通过交换机或集线器构成局域网。 4 安装环境实例 安装环境实例如图2.1所示 1. 数据库服务器 2. 管理客户机 5 用【Ping】命令测试网络是否连通 （1）输入“ping 192.168.100.5 -t”命令行，单击“确定”按钮。（2）出现如图2.3所示界面。则表明网络已经连通。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)